Index of Claims

Αp	plicat	ion/Co	ntrol	No.

10/688,265

Examiner

John H. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHRISTENSEN ET AL.

Art Unit

2863

√	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	r	١	Non-Elected	Α	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted		ı	Interference	0	Objected

The color of the	Claim Date				C	Claim Date								CI	aim	Date																	
1	 		┢								\dashv	<u></u>	1		П		ī	T	Т	П	T	┨	<u> </u>			T		mī	T		\neg	Ţ	ᅱ
1 V	=	<u> </u>	12							ļ		=	<u> </u> <u> </u>					- [E							- [- [
1	l ig	igir	15							ŀ		1 2	<u>:</u> <u></u> Ē					-					<u>≝</u>	<u>i</u> gi			- 1				- [- [
1	۳ ا	ō	7	ł								"	ō					- [1	"	ŏ							- [- 1	
S2				Ļ	_		Ш			_		_		↓	-		_	_	4	_		4			_	-	_	-	-	_	\dashv		_
3	L		L		Ш					_	_	_		1	Ш		_	_	_	_	4	4				_	_		_	_	-	-	_
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c			✓								_								_		\bot	4		102	_	_				\Box	_	_	_
55		3	V	<u> </u>	.						_		53	<u> </u>	Щ					_		4			_	_			_		_	_	
6 V		4	1										54		Ш			_				_		104							_	_	
T		5	Ų								.]		55									_		105								\perp	
S		6	V																					106									
8		7	V	Г									57											107									
9		8		,									58						Т					108									
10 V		9	シ						П				59		П			T	T					109									
11			$\overline{\mathbf{v}}$	1											П			\neg	T	\neg	\neg												\neg
112	\vdash		$\overline{}$	1			_		Н	\neg	\neg		61		П				1	_				111								\neg	\neg
13 V	 			[\vdash		一	\neg				Н	\Box	\dashv	_	_	\top	\top	┨				\Box					寸	\neg	ヿ
14				<u> </u>				Н			\dashv	-		1	\vdash	\vdash	\dashv	-	-+	\top	\top	┪.		113	\exists				\dashv	\vdash	7	7	\dashv
15			_	╀─				\vdash	┝╾┤	\dashv	\dashv	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	٦		114	\neg	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	_	\neg	\dashv
16	 		_	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv			1	H	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+		\dashv		115		\dashv				Н	_	_	\dashv
17			-	1			-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv			\vdash	Н	Н			+	+	+	\dashv	-	116		\dashv	-	\vdash	-	\vdash		+	\dashv
18			_	 			\vdash	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv		67	┼	$\vdash \vdash$		\dashv	-		+	+	\dashv	\vdash	117	-	\dashv	-	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
19 V	ļ			-			H	$\vdash\vdash$		\dashv	\dashv	-		+-	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv		+	+	+	\dashv	-		-	\dashv		 	\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv
120 V 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 125				<u> </u>			L	_				-		+	Н		\dashv		-+	4	+	4		110	_	\dashv	_	-		-	\dashv	-	\dashv
21 22 71 72 121 122 7 23 24 73 123 124 123 124 124 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 <				<u></u>					\sqcup	_		L		_	Ш		_	_	+	+		4	<u> </u>	119			_	\vdash		Ш			\dashv
22 72 73 122 7 24 74 123 124 123 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 128 128 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144			V	_			<u></u>					ļ		-	Ш		_		\dashv	4	4-	4	ļ	120						Щ			-1
12									Ш	\Box	1				Ш				_	<u> </u>	_	4	<u> </u>	121				_	_	Щ	-	_	4
24 74 124 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 142 143 144 144 142 143 143 143 143 144 144 145 146 146 146															Ш			_	_				<u> </u>	122	_	_			,		_	_	_
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 130 131 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149											•			_				\Box	_		\perp	_		123				_			_	_	_
26 76 126 127 128 127 128 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 139 139 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 145 146 147 147 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		24											74											124									_
26 76 126 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		25												1																			
27 28 77 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 136 137 137 137 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149									П	\Box			76											126									
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 143 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		27											77	1								7		127		П		Г					\neg
29 79 129 30 131 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 136 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Т	Г																•	$\neg \vdash$	٦											\neg
30			_											T						T	\top	٦		129								\Box	\neg
31 81 32 131 33 132 33 133 34 134 35 86 36 86 37 87 38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	 	30	┢	<u> </u>	Н	_	-		H		\dashv			1	Н			\neg	\dashv	\top	\top	┪		130				Г			\neg		ヿ
32 82 132 133 33 133 133 134 134 134 35 86 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 149 <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>H</td> <td>┢</td> <td></td> <td>H</td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td> -</td> <td>Н</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td>十</td> <td>\dashv</td> <td>_</td> <td>┪</td> <td></td> <td>131</td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ヿ</td>			\vdash	H	┢		H		Н		\dashv	<u> </u>		 -	Н	\vdash			十	\dashv	_	┪		131		\Box		Т					ヿ
33 34 35 35 35 35 35 36 35 36 37 38 37 38 39 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td>Ι-</td><td> </td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td>+</td><td>Н</td><td>Н</td><td>H</td><td>1</td><td>_</td><td>\dashv</td><td>\top</td><td>┪</td><td>-</td><td>132</td><td></td><td>\Box</td><td></td><td></td><td></td><td>\Box</td><td>\dashv</td><td>_</td><td>ヿ</td></td<>			Ι-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv			+	Н	Н	H	1	_	\dashv	\top	┪	-	132		\Box				\Box	\dashv	_	ヿ
34	-		\vdash	\vdash	Н	Η-	1	\vdash	Н	\vdash	\dashv	-	83	+	Н	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	+	٦		133				<u> </u>		Н	-	\dashv	\dashv
35 85 36 135 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 49 99	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	-	┰	_	Н	\dashv	\dashv	<u> </u>		\vdash	\vdash		H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┥					_			Н	\vdash		\dashv
36 37 136 137 38 88 137 138 39 90 140 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 94 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 149 149			\vdash	\vdash	\vdash		├	-	Н	-	\dashv	<u> </u>		+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	+	\dashv		┥		135		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	\dashv
37 88 137 38 90 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		-	┼	-	-	\vdash	\vdash	Н		\dashv	\vdash		+-	\vdash	-	Н	-	-+		+	\dashv	-			\vdash		-	-	-	\vdash	\dashv	\dashv
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			-	├	-	<u> </u>	├—	\vdash	H	\dashv	\dashv	-		+	\vdash	\vdash	\vdash		+	+	+	\dashv	-	137	_	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash		\dashv
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 144 46 96 145 46 97 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	ļ			 	-	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv	-		₩	Н	H	\vdash	\dashv	+	+	-+-	-	-	137	_	\vdash		-	-	-	⊣		\dashv
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 145 47 97 146 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		ļ	├		<u> </u>	ــ	-	\vdash	\sqcup				┼	\vdash	H	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	4	-		_	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	₩	\sqcup	Ш		_	<u> </u>		\vdash	Н	<u> </u>	Ш	\dashv	-	\dashv	+	-	-	139		\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv
42 92 43 93 44 94 95 143 144 144 95 145 96 146 47 97 48 98 49 99	<u></u>		_	\vdash	_	_	_	<u> </u>	\square		_			ـ	Щ	\vdash	\sqcup	\sqcup	-	_		4			<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$		\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>	41	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			_		91	<u> </u>		_	Щ		_	_	\perp	4	<u> </u>	141		\vdash		Ь.	_	_	\vdash	-	\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	L		_	上	<u></u>	Ш	Ш		L		_		<u> </u>	Ш	Ш	\perp	\perp	\perp	4	<u> </u>		Ш	Ш		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup		\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									Ш		\Box			_	Ш	L_	Ш			\perp		_			L	Ш		<u> </u>	<u> </u>		Ш		_
46 96 47 97 48 98 49 99				$oxedsymbol{oxed}$	L	\Box	L						94			$oxed{\Box}$	L			\Box		╛		144				_	_		Ш		
46 96 47 97 48 98 49 99		45																		\Box				145				L	L				
47 97 48 98 49 99		46																		_T								L	L	L	LJ		
48 98 49 99				1					П		\neg								\neg		T			147									
49 99 149 149			1	T	Ι-			Г	П	\Box	\neg			1	Ħ		П		_	一		7		148		П	-						
			T	1	\vdash	 	I^-	Г	П	\vdash	\dashv						П	\Box	7	_	_	7			Г	П		Γ			\Box	\neg	\neg
50 100		50	-	t	_	\vdash	 	_	Н	\vdash	\dashv		100		1	\vdash	H	\vdash	7	\dashv	\dashv	\dashv		150	\vdash	П		T		T	\sqcap	_	ᅥ